

コロキウム報告

平成 23 年 4 月から 12 月の間に開催されたコロキウム開催実績を以下に示します。

第 1 回 平成 23 年 4 月 25 日 (月) 千歳科学技術大学

「核反応と放射能の基礎」

バイオ・マテリアル学科 Olaf Karthaus

「ドイツでの共同研究：ヤヌス粒子のラマン測定」

千歳科学技術大学、北海道イノベーション創出ナノ加工・計測支援ネットワーク

清野 裕司

第 2 回 平成 23 年 7 月 27 日 (水) 千歳アルカディア・プラザ

「命を支える白い血液製剤」

日本赤十字社血漿分画センター 脇坂明美

「医療分野における ICT の利活用について」

グローバルシステムデザイン学科 三谷正信

特別講演会 平成 23 年 7 月 28 日 (木) 千歳科学技術大学

“Stochastic modeling of intra cellular calcium signaling”

Max Delbrueck Center (Berlin, Germany)、Gregor Moenke

“How I came to Japan and what I have done so far”

Potsdam University (Germany) Teresa Schlamp

第 3 回 平成 23 年 10 月 26 日 (水) 千歳科学技術大学

「学校経営における ICT 活用～高大連携の可能性」

グローバルシステムデザイン学科 今井順一

第 4 回 平成 23 年 11 月 22 日 (火) 千歳アルカディア・プラザ

「光輝く分子材料の設計方法と応用展開」

北海道大学大学院工学研究院物質化学部門 長谷川靖哉

「単純な棒状ポリマーが形成する多彩な液晶相とその応用」

バイオ・マテリアル学科 大越研人

特別講演会 平成 23 年 12 月 22 日 (木) 千歳科学技術大学

「生物多様性に学ぶ新しい材料科学：バイオミメティクスの新潮流」

東北大学多元物質科学研究所 下村政嗣

※ 第2,4回はPWC「光テクノロジー応用懇談会」との共催です。